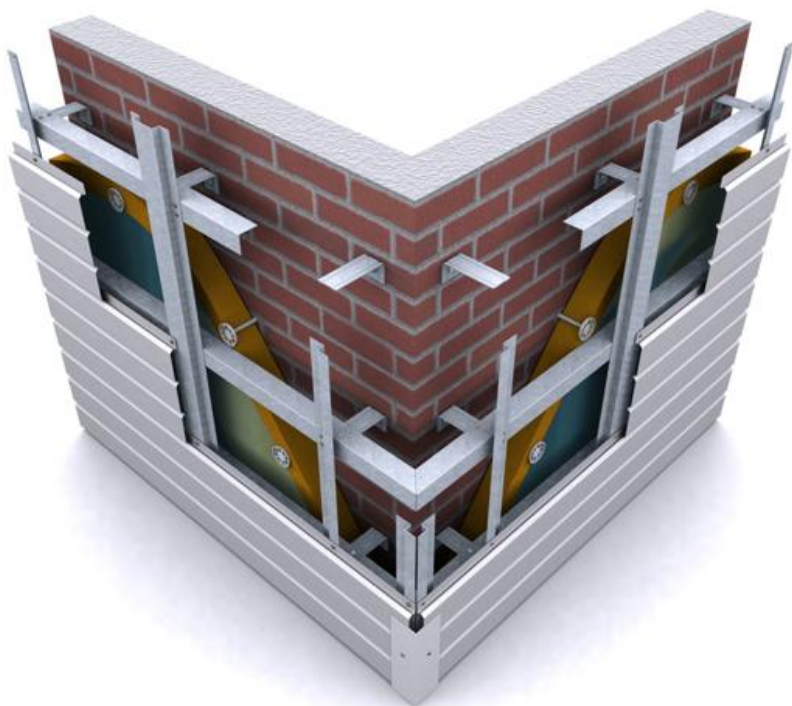
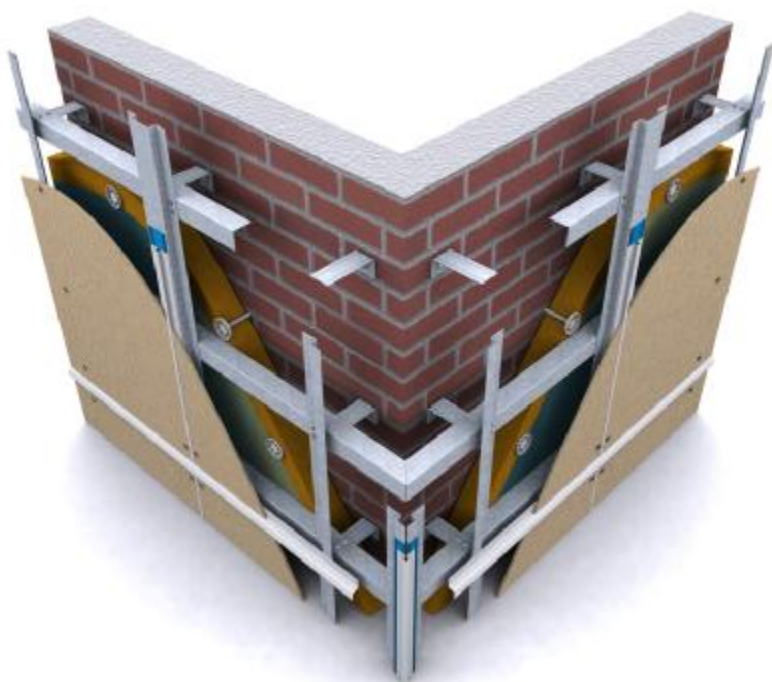


Система профилей для навесных вентилируемых фасадов

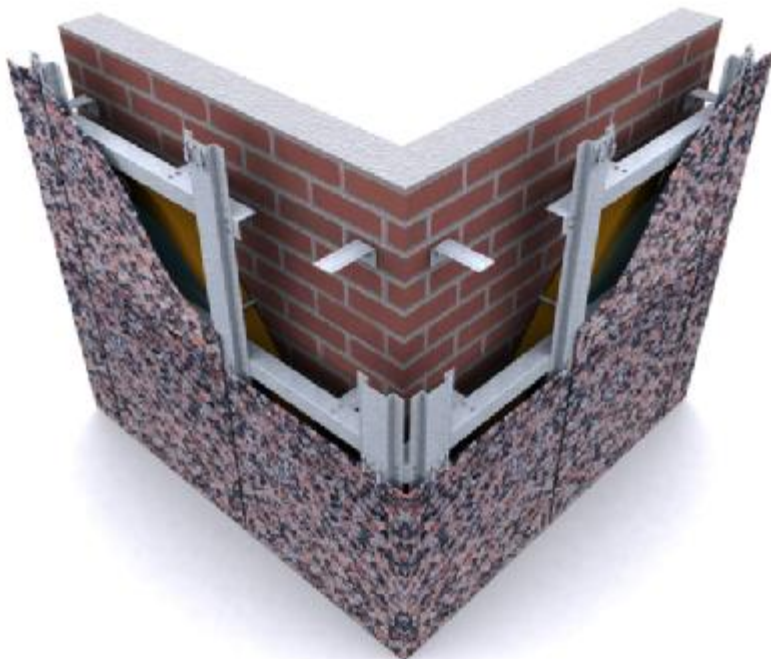




Конструкция для облицовки
металлическими панелями

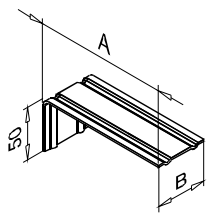
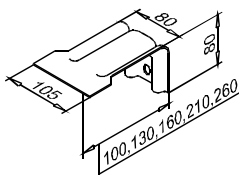
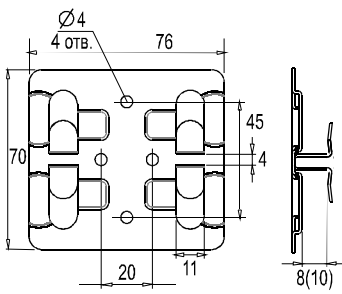
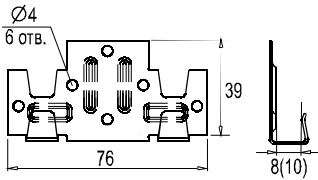
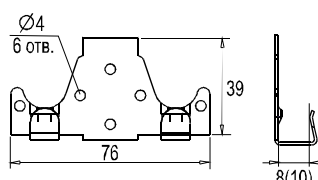
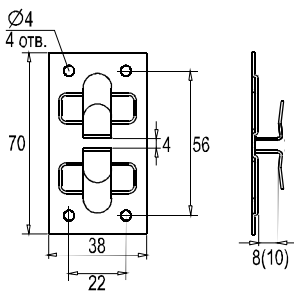
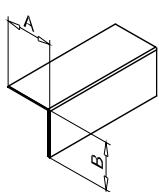


Конструкция для облицовки
фиброцементными плитами

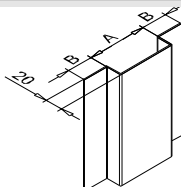
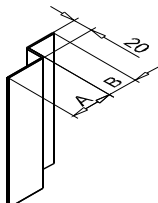
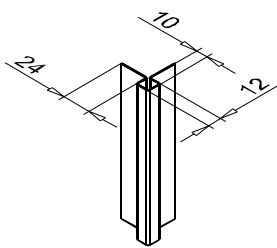
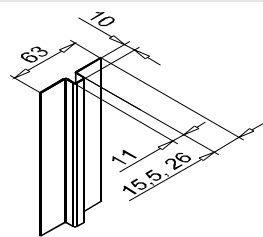
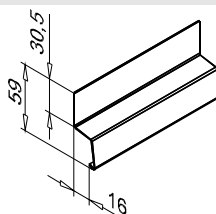


Конструкция для облицовки
плитами из керамогранита
с видимым креплением

Спецификация профилей конструкций вентилируемого фасада

Поз.	Обозначение	Наименование	Эскиз	Материал	Толщина металла, мм	Длина, мм
МОНТАЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ						
1	AR П Ах50хВ A=50 ÷ 200 B=50 ÷ 80	Крепление стеновое		Сталь ОЦ 08-пс	2,0	—
				Нержавеющая сталь		
2	AR П Lx80x105 L=100 ÷ 260	Крепление стеновое (усиленное)		Сталь ОЦ 08-пс	2,0	100 130 160 210 260
				Нержавеющая сталь		
3	AR П 70x8(10)	Кляммерная пластина		Сталь ОЦ 08-пс	1,0	—
				Нержавеющая сталь		
4	AR П 39x8(10)	Кляммерная пластина		Сталь ОЦ 08-пс	1,0	—
				Нержавеющая сталь		
				Сталь ОЦ 08-пс		
				Нержавеющая сталь		
5	AR П 38x8(10)	Кляммерная пластина вертикальная		Сталь ОЦ 08-пс	1,0	—
				Нержавеющая сталь		
6	AR ГО АхВхS A=25÷75 B=25÷75	Профиль горизонтальный основной		Сталь ОЦ 08-пс	1,2; 1,5; 2,0	от 1000 до 6000
				Нержавеющая сталь		

Спецификация профилей конструкции вентилируемого фасада

Поз.	Обозначение	Наименование	Эскиз	Материал	Толщина металла, мм	Длина мм
7	AR BO Aх20хBхS A=40÷110 B=20÷40	Профиль вертикальный основной Н-образный		Сталь ОЦ 08-пс	1,2; 1,5	от 1000 до 6000
	Нержавеющая сталь					
8	AR ВП Aх20хBхS A=30÷50 B=30÷40	Профиль вертикальный промежуточный Z-образный		Сталь ОЦ 08-пс	1,2; 1,5	2000 2500
	Нержавеющая сталь					
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПОД ПЛИТУ						
9	AR УД12х10х0,6	Профиль угловой декоративный		Сталь ОЦ 08-пс	0,6	3000
	AR УД12х10х0,7			AMr2	0,7	3000
10	AR ВД11х10х0,6	Профиль вертикальный декоративный		Сталь ОЦ 08-пс	0,6	3000
	AR ВД11х10х0,7			AMr2	0,7	3000
11	AR ГД30,5х16х0,6	Профиль горизонтальный декоративный		Сталь ОЦ 08-пс	0,6	3000
	AR ГД30,5х16х0,7			AMr2	0,7	3000

Спецификация профилей конструкций вентилируемого фасада

Профиль вертикальный основной ВО		
№ п/п	Профиль	Вес 1 пог.м./кг
1.	ВО 40*20*20*1,2	1,08
2.	ВО 40*20*20*1,5	1,33
3.	ВО 40*20*30*1,2	1,27
4.	ВО 40*20*30*1,5	1,57
5.	ВО 40*20*40*1,2	1,46
6.	ВО 40*20*40*1,5	1,80
7.	ВО 50*20*20*1,2	1,17
8.	ВО 50*20*20*1,5	1,45
9.	ВО 50*20*30*1,2	1,36
10.	ВО 50*20*30*1,5	1,68
11.	ВО 50*20*40*1,2	1,55
12.	ВО 50*20*40*1,5	1,92
13.	ВО 60*20*20*1,2	1,27
14.	ВО 60*20*20*1,5	1,57
15.	ВО 60*20*30*1,2	1,46
16.	ВО 60*20*30*1,5	1,80
17.	ВО 60*20*40*1,2	1,64
18.	ВО 60*20*40*1,5	2,04
19.	ВО 70*20*20*1,2	1,36
20.	ВО 70*20*20*1,5	1,68
21.	ВО 70*20*30*1,2	1,55
22.	ВО 70*20*30*1,5	1,92
23.	ВО 70*20*40*1,2	1,74
24.	ВО 70*20*40*1,5	2,15
25.	ВО 80*20*20*1,2	1,46
26.	ВО 80*20*20*1,5	1,80
27.	ВО 80*20*30*1,2	1,64
28.	ВО 80*20*30*1,5	2,04
29.	ВО 80*20*40*1,2	1,83
30.	ВО 80*20*40*1,5	2,27

Профиль вертикальный основной ВО		
№ п/п	Профиль	Вес 1 пог.м./кг
31.	ВО 90*20*20*1,2	1,55
32.	ВО 90*20*20*1,5	1,92
33.	ВО 90*20*30*1,2	1,74
34.	ВО 90*20*30*1,5	2,15
35.	ВО 90*20*40*1,2	1,93
36.	ВО 90*20*40*1,5	2,39
37.	ВО 100*20*20*1,2	1,64
38.	ВО 100*20*20*1,5	2,04
39.	ВО 100*20*30*1,2	1,83
40.	ВО 100*20*30*1,5	2,27
41.	ВО 100*20*40*1,2	2,02
42.	ВО 100*20*40*1,5	2,51
43.	ВО 110*20*20*1,2	1,74
44.	ВО 110*20*20*1,5	2,15
45.	ВО 110*20*30*1,2	1,93
46.	ВО 110*20*30*1,5	2,39
47.	ВО 110*20*40*1,2	2,11
48.	ВО 110*20*40*1,5	2,63

Профиль вертикальный промежуточный Z-образный		
№ п/п	Профиль	Вес 1 пог.м./кг
1.	ВП 30*20*30*1,2	0,73
2.	ВП 30*20*30*1,5	0,92
3.	ВП 30*20*40*1,2	0,83
4.	ВП 30*20*40*1,5	1,04
5.	ВП 40*20*40*1,2	0,92
6.	ВП 40*20*40*1,5	1,15
7.	ВП 50*20*40*1,2	1,02
8.	ВП 50*20*40*1,5	1,27

Профиль горизонтальный основной		
№ п/п	Профиль	Вес 1 пог.м./кг
1.	ГО 25*25*1,2	0,45
2.	ГО 25*25*1,5	0,56
3.	ГО 25*25*2,0	0,73
4.	ГО 32*32*1,2	0,58
5.	ГО 32*32*1,5	0,72
6.	ГО 32*32*2,0	0,95
7.	ГО 35*35*1,2	0,64
8.	ГО 35*35*1,5	0,79
9.	ГО 35*35*2,0	1,04
10.	ГО 40*40*1,2	0,73
11.	ГО 40*40*1,5	0,91
12.	ГО 40*40*2,0	1,20
13.	ГО 40*50*1,2	0,83
14.	ГО 40*50*1,5	1,03
15.	ГО 40*50*2,0	1,36
16.	ГО 40*60*1,2	0,92
17.	ГО 40*60*1,5	1,15
18.	ГО 40*60*2,0	1,52
19.	ГО 45*45*1,2	0,83
20.	ГО 45*45*1,5	1,03
21.	ГО 45*45*2,0	1,36
22.	ГО 50*50*1,2	0,92
23.	ГО 50*50*1,5	1,15
24.	ГО 50*50*2,0	1,52
25.	ГО 63*63*1,2	1,17
26.	ГО 63*63*1,5	1,45
27.	ГО 63*63*2,0	1,92
28.	ГО 75*75*1,2	1,39
29.	ГО 75*75*1,5	1,74
30.	ГО 75*75*2,0	2,30

Осуществляем комплексные поставки, в том числе: крепеж, лента ЕПДМ, фасадные плиты.
Возможно окрашивание элементов подконструкции порошковой краской по каталогу RAL.

ЗАО “фестальпине Аркада Профиль”

214000, Смоленск, ул. Карла Маркса, д. 12
Тел.: +7/4812/32-99-29
Факс: +7/4812/38-27-87
e-mail:salefas@arkada.ru

www.arkada.ru

Руководитель направления:
Сергей Янко
Тел.: +7/4812/32-99-29 /доб. 109/
e-mail:yan_ser@arkada.ru

фестальпине Аркада Профиль Балт

198097, Россия, г. Санкт-Петербург,
проспект Стачек, д. 45, корп. 2, лит. А
Т. +7/812/ 326-55-70
e-mail:arkada-balt@mail.ru

фестальпине Аркада Профиль Челябинск

454053, Россия, г. Челябинск, ул. Физкультурная 34,
оф. 422 (База «Электромаш»)
Т. +7/351/ 239-41-78, +7/351/ 239-41-82
e-mail:chel@arkada.ru

фестальпине Аркада Профиль Москва

129344, Россия, г. Москва, ул. Искры, д.31, стр. 1
Т. +7/495/ 644-47-27, +7/495/ 961-38-53
e-mail:moscow@arkada.ru

фестальпине Аркада Профиль Краснодар

350080, Россия, г. Краснодар,
ул. Новороссийская, д. 55, офис 50, а/я 1595
Т. +7/861/ 210-05-74
e-mail:arkada_kr@mail.kuban.ru
e-mail:krasnodar@arkada.ru

ИП “фестальпине Аркада Запад”

Республика Беларусь, 220140, г. Минск,
ул. Притыцкого, д. 64 А
Т. + 375 /17/ 254-62-90, 254-68-59
e-mail:arkada.zapad@gmail.com